# Fiche Technique

## **LESCOT LAVE GLACE ETE CONCENTRE 1 : 20**



#### **Caractéristiques**

Aspect : liquide limpide

Couleur : orange Odeur : fleurie

Mv (g/cm3) à 20°C : 1.0059 à 20°C

Point d'éclair :>60°C pH :11.3

#### Composition

WATER. 2-AMINO-ETHANOL. SODIUM POLYASPARTAT, DECYLAMINE OXIDE, FATTY ACID AMIDO ALKYL BATAINE. COLORANT. PARFUM. BENZYLBENZOATE. PEG-2 CASTOR OIL

http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/cosing/

### **Propriétés**

Le Lave glace été concentré 1:20 LESCOT contient un séguestrant calcaire.

Il peut être dilué avec tout type d'eau. Sa formule concentrée permet d'obtenir 200 litres de lave glace.

# Mode d'emploi

Versez 10 L de Lave glace été concentré 1:20 LESCOT dans un fut, puis compléter avec environ 180 litres d'eau.

#### Conditionnement

Bidon de 10 L en polyéthylène.

### **Classification**

Irritant

Contient: Parfum

Moins de 5% d'agents de surface non ioniques.